

KONTAKT

CHEFARZT

Dr. med. Tino Eckert
**Klinik für Frauenheilkunde
und Geburtshilfe**
Leiter des zertifizierten Brustzentrums

SEKRETARIAT

Heike Klemann
Telefon 0 36 31 / 41-22 72
Telefax 0 36 31 / 41-22 77
E-Mail heike.klemann@shk-ndh.de



**Südharz Klinikum Nordhausen
gemeinnützige GmbH**
Dr.-Robert-Koch-Straße 39
99734 Nordhausen
Telefon 0 36 31 / 41- 0
Telefax 0 36 31 / 41- 21 42
E-Mail info@shk-ndh.de
Internet www.shk-ndh.de

Bild Titel: Fotolia.de

E
I
N
L
A
D
U
N
G

9. November 2022

**17.00 Uhr | Südharz Klinikum
(Kantine)**

Jahresfortbildungsveranstaltung
des zertifizierten Brustzentrums
Nordhausen



Jahresfortbildungsveranstaltung des zertifizierten Brustzentrums Nordhausen

**Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Kolleginnen und Kollegen,**

auch in diesem Jahr möchten wir, die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter des zertifizierten Brustzentrums, unsere Kooperationspartner, die Fachärztinnen und -ärzte in den Niederlassungen sowie weitere Interessenten zu unserer Fortbildungsveranstaltung des zertifizierten Brustzentrums recht herzlich einladen.

Wir haben schwerpunktmäßig Themen zur radiologischen Tumormarkierung, zu den Möglichkeiten der PET-CT im Rahmen der Diagnostik des Mammakarzinoms sowie Informationen zum neuesten Stand der Radiotherapie des Karzinoms der Mamma ausgewählt.

Weiterhin möchten wir Wissenswertes zum Brustzentrum nach 15 Jahren des Wirkens darstellen.

Wir würden uns freuen, Sie dazu recht herzlich begrüßen zu dürfen.



Dr. med. T. Eckert
Chefarzt der Frauenklinik/
Leiter des zertifizierten
Brustzentrums



Dr. med. K. Volk
OÄ der Frauenklinik/
Koordinatorin des zertifiz.
Brustzentrums

Programm:

17.00 Uhr
Begrüßung
Leiter des zertifizierten Brustzentrums,
Chefarzt Dr. med. T. Eckert

17.05 Uhr
„15 Jahre Zertifiziertes Brustzentrum am SHK – Zahlen und Fakten“
ChA Dr. med. T. Eckert, Frauenklinik, Südharz Klinikum Nordhausen gGmbH

17.30 Uhr
„Vor- und Nachteile der PET-CT bei der Diagnostik des Mammakarzinoms“
Dr. med. J. Dvorak, Assistenzarzt
Nuklearmedizin, Südharz Klinikum Nordhausen gGmbH

18.00 Uhr
„Radiotherapie des Mammakarzinoms – die Entwicklung zur hochkonformalen CT-gestützten 3D VMAT-Bestrahlungstechnik in Nordhausen“
Dipl.-Ing. D. Strauß, Leitender Physiker, Dipl.-Ing. K. Berger, Strahlentherapie, Südharz Klinikum Nordhausen gGmbH

18.30 Uhr Diskussion

18.45 Uhr
„Technische Möglichkeiten der radiologischen Tumormarkierung“
ChA Prof. Dr. med. habil. A. Malich, Radiologisches Institut am Südharz Klinikum Nordhausen gGmbH

19.15 Uhr
„Statistik im Tumorzentrum – Kaplan-Meier-Kurven“
n.n., Tumorzentrum
Südharz Klinikum Nordhausen gGmbH

19.45 Uhr Diskussion

20.15 Uhr Gemeinsames Abendessen

Sponsoren:

Roche Pharma AG	700,00€
Pfizer Pharma GmbH	500,00€
Amgen GmbH	500,00€
MSD SHARP & DOHME GMBH	450,00€

Die Anerkennung der Veranstaltung auf das Fortbildungszertifikat der Landesärztekammer Thüringen wurde beantragt.